

ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

УТВЕРЖДЕНО:

на заседании кафедры
протокол № 6 от « 09 » июня 2020 г.

Зав. кафедрой



/ Мулюков Р.Р.

СОГЛАСОВАНО:

Согласовано:
Председатель УМК факультета /института



/ Балапанов М.Х.

Рабочая программа дисциплины (модуля)

дисциплина Физические основы прочности и пластичности
(наименование дисциплины)

Вариативная часть

(Цикл дисциплины и его часть (базовая, вариативная, дисциплина по выбору))

программа бакалавриата

Направление подготовки (специальность)

28.03.03 Наноматериалы

(указывается код и наименование направления подготовки (специальности))

Направленность (профиль) подготовки

"Объемные наноструктурные материалы"

(указывается наименование направленности (профиля) подготовки)

Квалификация

Бакалавр

(указывается квалификация)

Разработчик (составитель)
профессор, д.ф.-м.н., профессор РАН

(должность, ученая степень, ученое звание)



—
/_ Баïмова Ю.А.

(подпись, Фамилия И.О.)


Для приема: 2020 г.

Уфа 2020

Составитель / составители: д.ф.-м.н., профессор Баимова Ю.А.

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры физики и технологии наноматериалов протокол № 6 от «09» июня 2020года.

Заведующий кафедрой

—  / Мулюков Р.Р./